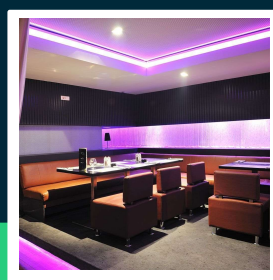
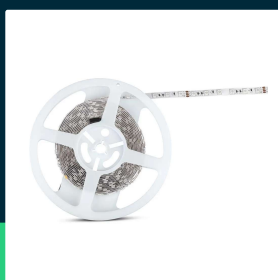
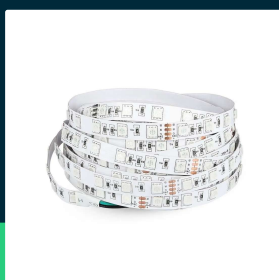



**Taśma LED V-TAC SMD5050 300LED 24V IP20 5mb 7W/m
 VT-5050 60-IP20-10 RGB**

SKU 212591 EAN 3800157679299 VT-5050 60-IP20-10

Produkty powiązane (SKU): 212430, 212459


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	7W	Typ	300LED/m	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Barwa światła	RGB Kolorowa	Ściemnianie	TAK	Parametry	Moc oraz strumień świetlny podano dla 1mb produktu
Temperatura barwowa	RGB	Klasa szczelności	IP20	ETIM	EC001959
Kąt świecenia	120°	Punkt cięcia	Cięcie co 6 LED / 10 cm	Kod CN	8539 52 00
Napięcie	24V	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)		
Symbol	SKU 212591	Długość	5m		
Kod kreskowy EAN	3800157679299	Szerokość	10mm		
Kod produktu	VT-5050 60-IP20-10	Waga produktu	0,11		
Seria	Taśmy LED	Objętość	0,000546		
Kształt	Taśma LED	Długość (opak.)	150mm		
Typ modułu LED	SMD5050	Szerokość (opak.)	12mm		
Czas życia	>20000g	Wysokość (opak.)	180mm		
Napięcie wejściowe	24V DC	Opakowanie zbiorcze	80		
Ilość LED	60 LED/m	Marka	V-TAC		
Materiał	PCB	Gwarancja	2 lata		

**Taśma LED V-TAC SMD5050 300LED 24V IP20 5mb 7W/m
VT-5050 60-IP20-10 RGB**

SKU 212591 EAN 3800157679299 VT-5050 60-IP20-10

Produkty powiązane (SKU): 212430, 212459

Opis produktu

- Elastyczna taśma LED zasilana napięciem 24V
- Łatwy montaż
- Wyjątkowo niski pobór energii
- Wiele efektów wizualnych w nieskończonej ilości kolorów i odcieni
- Produkt dostępny w barwach światła od ciepło-białej do zimno białej oraz RGB
- Dostępne w wykonaniach od IP20 do IP65
- Dostępne na napięciu 24V oraz 12V

Informacje GPSR

- Producent: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, office@v-tac.eu
- Importer: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, office@v-tac.eu
- Dystrybutor i importer w Polsce: Led Europe Sp. z o.o. Adres: ul. Starorudzka 12E 93-491 Łódź, Polska, biuro@led-europe.pl
- Dokumenty potwierdzające zgodność produktów z obowiązującymi normami bezpieczeństwa są dostępne na stronie www.v-tac.eu. W przypadku braku potrzebnej dokumentacji, prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem: biuro@led-europe.pl
- W przypadku problemów z produktem skontaktuj się z dystrybutorem w Polsce: biuro@led-europe.pl
- Kraj produkcji: Chiny